

# أنا مبتدئ في علم المتفجرات والسموم فمن أين أبدأ ؟؟ دورة خاصة للمجاهد المبتدئ ( عبد الله ذو البجادين )



## النقاشات والأسئلة (2)

## السلام عليكم اخواني المجاهدين

بخصوص الأخ الذي سال عن القهوة —لاباس بتسخينها ضمن المواد الأخرى ولعلك شاهدت اعداد خايط نترات الأمونيوم والقهوة فقد تم تسخين النترات والقهوة في نفس الوقت.

وبخصوص الأخ الذي سال عن الفازلين فقد وضحنا في موسوعاتنا السابقة أنة يتم تسخين الفازلين قليلا ليصبح سائلا ثم يخلط مع المادة المتفجرة لكى تصبح المادة المتفجرة كتلة واحدة عجينية يمكن تشكيلها كيف ما نشاء وللعلم يمكن استبدال الفازلين بالسمن المنزلى,,

وبارك الله في الأخ شديد الانفجار على تنسيق الدروس في ملفات منفصلة وتؤفير الروابط لها,,

بخصوص الأخ الذي سال عن الهكسامين والفحم الأبيض هنالك إخوة جربوا ونجحوا وإخوة لم ينجحوا وبالتالى يتضح ان الخلل في المادة التي تم شراءها وللعلم هنالك بلدان تتؤفر بها بكثرة واقصد الدول الغربية أما في العالم العربي فقد وفرنا مصدر اخر وهو دواء خاص بالدواجن وقد جربه احد الإخوة وصنع بروكسيد الهكسامين ووضع تجربته هنا في هذا المنتدى بالصور واظنه في موضوعي السابق الخاص بإجابات المجاهدين سأبحث من ناحيتي وأعيد نشرة لكم ولكني احتاج لوقت لفحص إحدى صناديقي السوداء الميتة المنتشرة في مواقع غربية لتحميل وأعيد نشرة لكم ولفات ( وسأشرح لكم ماذا اعنى بالصناديق الميتة في مناسبة أخرى ,,)

وبخصوص إشعال خليط الصابون المبروش والبنزين يكفي شعلة او أي حرارة ففي الأخير هو بنزين سريع الاشتعال , والمقصود بالصابون النباتي يعنى الغير صناعي والذي يصدر حرارة اكبر وأظن الصور واضحة استخدم أي نوع من صابون الاستحمام ,, وشكرا لمعلوماتك بخصوص الجليسرين,,

وبخصوص النفتالين, فضعها في بالك أي مادة كيميائية هي بالأساس مميتة أن تناولها أي إنسان ولكن تختلف درجة سمية أي مادة عن اخرى فيما يعرف بالجرعة القاتلة, وبالنسبة للنفتالين فالجرعة القاتلة غير مؤكدة, فقد توفى احدهم حين تناول 6 غرام منها وأيضا هنالك أطفال تناولوها عن طريق الخطأ فتوفى طفل تناول كمية غرامين ولان اغلب التجارب تجرى على فئران وأرانب وكلاب فنسبة الجرعة القاتلة للإنسان غير مؤكدة ولكنها تنحصر بين 5 الى 15 غرام\_

بخصوص القطن استخدم القطن الطبى المستخدم للجروح وقد وضحت البدائل من ورق للحمامات والقطن الموجود في الحفاظات,

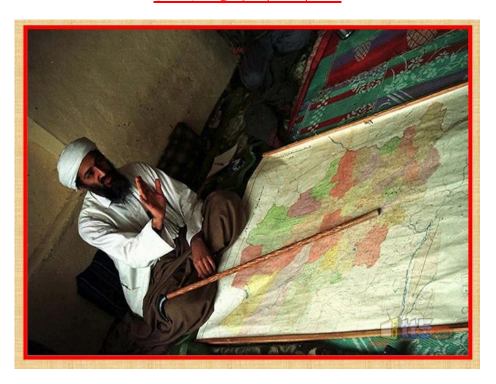
## وبخصوص المستخلص من حبوب الأسبرين لاباس ان كان بة قليل من لون الأسيتون فقط أتركة مكشوف ليوم أو يومين وسيختفى لون الأسيتون لأنة بالأساس يتبخر.

### السلام عليكم اخواني

اخي اسد نعم لاباس باستخدام الكحول تركيز 70 % - او اتبع طريقة اخوانا - zaszas - بخصوص الشظايا اذا كانت المادة اشتعالية مثل الكلورات لاباس بان توضع بداخلها ولكن يجب ان تكون ملفوفة بورق او قماشة لمنع تلامس الكرات بعضها البعض -فتولد شرارات فتشعل المادة وتنفجر قبل اوانها - ويفضل في كل الظروف - ان توضع الشظايا بالخارج - بخصوص الكرات الحديدية تجدها في اي دراجة هوائية في سلسلة الدوران فعندما كنا صغار كنا نستخرجها منها - وفي محلات تصليح الدراجات الهوائية تجدها جاهزة - واذا لم تستطع - فلديك البدائل من المسامير الي البراغي واظن الصور واضحة - وبخصوص تسخين الحديد - فلا شئ غريب - تسخن حتى تصبح حمراء - ثم توضع في الماء البارد - فيصبح الحديد سهلا للطرق والتحزيز و باستخدام مبرد حديدي - على العموم اخي اسد - لماذا تشغل نفسك بالشئ الذي ليس معك - اكتفي بالشئ الذي تملكة - تختصر الوقت والزمن

اخواني بقي درس او درسين وننهى مرحلة وننتقل الي مرحلة اخرى وهي بالحصول على مواد باستخدام مواد اخرى - المرحلة السابقة كانت الحصول على المواد متؤفرة بالسوق - واستخدامها مباشرة وبتعديل بسيط جدا - اما المرحلة القادمة فهي : مادة + مادة = نحصل على مادة - يعنى مازلنا في المواد الاولية ولكن بشكل اكثر تطويرا - وهذة المرحلة تحتاج الى التركيز فاستعدوا بارك الله فيكم -

## السلام عليكم اخواني المجاهدين



بخصوص اسئيلة بنت العراق – اما بخصوص الحبر فاستفيدي من نصائح الاخ اسد الملحمة عند قيامة بتطبيقة – ويجب ان ابين هذا ان هذا الحبر قديم جدا وكما وضح احد الاخوة ان الالمان استخدموا قبل اكثر من 70 سنة وكان في وقتها يعتبر سر حربي – ولذلك اخواني المهم هو ان تفهموا الية عمل الاحبار السرية ولذلك اخترت هذا الحبر

كبداية كمدخل للمبتدئ وعندما سنتعمق ان شاء الله سنتعلم طرق لعمل احبار سرية اخرى اكثر امنا وسرية - رغم انى افضل استخدام القديم في كل شئ لسهولتة وايضا لتؤفرة - فعلم الاحبار السرية علم كبير رغم انه حاليا همش في اجهزة الاستخبارات لتؤفر الانترنت والتشفير - فالاحبار السرية تنقسم الى قسمين -الحبر السري والمادة التي تتشفة ليسهل قراة ما تم كتابتة - فمثلا لو اردت ان ارسل رسالة لمجاهد في سجون الطواغيت واعلمة ان يتجهز لعملية فرار فلابد ان اعلم انة يمتلك بالسجن مادة بوضعها على الورقة تظهر الكتابة واظن ان الماء متؤفر في كل مكان حتى السجون - ولذلك اخواني لاتستقلو بانكم مبتدئين بالعكس فائتم الان تاخذون دورة للمبتدئين ودورة الخلايا النائمة في نفس الوقت دون ان تشعروا - بل انى اضع معلومات حتى المحترفين لاول مرة يسمعوا بها - بل الى اتذكر انى ذات مرة كنت استمع لاحد الحمقي الغربيين الذين يسخرون من المجاهدين ومن كلامة المضحك وجدت طريقة لتفجير أي صاعق دون أي بطارية او حرارة او حتى احتكاك وباسلوب جديد رغم ان المعلومة والفكرة تافهة جدا - احيانا كلام او فكرة من شخص ليس لة باع في علم المتفجرات يساعدك في ابتكار شئ كبير ومرعب -وبخصوص سوالك اختى عن مادة رصاصية تستخدم في الاعياد فاست اعلم عنها شئ ربما لو وضعتي صورة لمقصدك يكون افضل - وبخصوص سوالك عن الفازلين ربما تنفع ولكن لا افضلة لانة لزج اكثر من اللزوم على العموم أي كريم او مرهم لتفتيح البشرة ينفع وهنالك مواد اخرى اسرع ولكنها صعبة عليكم المبتدئين مثل مادة سندرسها لاحقا تخترق الجلد وتصل الى مركزها بالدماغ خلال اقل من 20ثانية فتقتل الضحية او تخدره حسب المادة التي أضفناها بجانب المؤصل-

بخصوص اخى الكرار – أي شئ معدنى ينفع ليكون شظية نحاسى او فضى او حتى زجاجى ,, وللعلم فبعضهم يضيف بودرة الزجاج الى عبواتة فيصبح علاج الجروح قاتل ومؤلم – وبخصوص الطحين ضعه فى كرتون او كيس بلاستيكى وضعه فوق المادة المتفجرة او بجانبها -ولاتنسى تستخدم هذة الطريقة فى الاماكن المغلقة وبخصوص الكمية والنسب ضع الى يقدرك الله علية ولنقل نفس حجم المادة المتفجرة – ولزيادة المعلومات راجع موسوعة الجهاد الافغانية – احب ان اوضح شئ هنا يا اخوانى لاتركزوا بالامور الغريبة عليكم كمبتئيين المطلوب منكم فقط معرفة كيفة الحصول على المواد فلماذا تشتتون افكاركم شرقا وغربا انا وضعت الفائدة بجانب كل مادة حتى تنفتح شهية المبتدئ وليس لكى ينسى المادة ويركز بفائدتها التي لن يفهمها بشكلها المناسب الاحينما يبلغ المرحلة المتوسطة من التدريب – وبخصوص كربونة النشادر ساكون صادقا معك فحين زيارتى لبعض الدول العربية وجدت المتوسطة من التدريب – وبخصوص كربونة النشاء وفلسطين فى حلوياتهم اما فى البلاد الاخرى فتجدها فى محلات البهارات الكبيرة - وتعرفها من رائحتها – يمكنك ان تسال اهل بيتك فالنساء يعرفون اكثر عن امور المطبخ – وبصراحة تلك المعلومات القليلة التى استطعت الحصول عليها من الانترنت لتسهيل المهمة عليكم وبصراحة تلك المعلومات القليلة التى استطعت الحصول عليها من الانترنت لتسهيل المهمة عليكم وبصراحة تلك المعلومات القليلة التى استطعت الحصول عليها من الانترنت لتسهيل المهمة عليكم وبصراحة تلك المعمة ماته القليلة التى استطعت الحصول عليها من الانترنت لتسهيل المهمة عليكم وبصراحة تلك المعمة عاليكم المنتلاء المعادة عليكم المنتوبة عليه المن الانترنت لتسهيل المهمة عليكم وبصراحة تلك المعمة عليكم المنتوبة المنتوبة عليه المن الانترنت لتسهيل المهمة عليكم وليقا من المناسب المنتوبة المنتوبة عليكم المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة عليكم المنتوبة التسال المنتوبة المنتوبة المنتوبة عليكم ولينا المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة المنتوبة التسال المنتوبة المنتو

بخصوص اسيئلة اخى اسد الملحمة – الكيروسين هو مشتق من النفط واظنة يسمى فى بعض البلدان بالقاز – اما الديزل فهو ما يسمية اهل الشام بالمازوت والله اعلم – وللعلم أي مشتق نفطى ينفع فى خلائط النترات والبنزين ايضا – اظنك راجعت كتاب نترات الامونيوم الذي وضعته سابقا – وبخصوص تسخين الحديد – نعم ان المقصود هو جعل الحديد سهل التشظى وهو المطلوب – اعلم انك ستقول نحن نريد ان نقوي الكبح وليس ان نخففة الجواب ببساطة عند الكبح القوي وحين الانفجار يتحول الكابح الى شظايا كبيرة فقط قطعتين او ثلاث ولكن عند مسالة التحزيز تنطلق الشظايا كما تم تحزيزها على الانبوب مثل القتابل اليدوية لو لاحظتها تجد غلاق القنبلة مقسم مربعات مثل الشطرنج وكل مربع شظية قاتلة –على العموم اخى ببساطة ولتوفير الوقت والتعب استخدم كابح قوي ومسامير حوله وتؤفر عليك التسخين وغيره – ولكن لو اصريت على التسخين اربط الانبوب بعصا حديدية اخرى وسخن براحتك ولو اجريت رحلة الى الاسواق الشعبية ومحلات الحدادة القديمة ستعرف اكثر –وشكرا لنصائحك وسخن براحتك ولو اجريت رحلة الى الاسواق الشعبية ومحلات الحدادة القديمة ستعرف اكثر –وشكرا لنصائحك

#### السلام عليكم إخواني

أخى الكرار اذكر لإخوانك الاستخدامات الأخرى للنشادر ليستفيد الآخرون ويستطيعون الحصول عليها - بخصوص غزوة عمر الفاروق فالفرق كبير جدا والموضوع يحتاج الى شرح فالحقنة كان بها مادة حمضية وعند تلامسها بالمادة المحرضة تفجرها وبالتالى انفجار العبوة الرئيسية—

سبحان الله لى شهور كلما اردت ان اكتب عن تلك الغزوات يشغلنى شئ — وللعلم لولا ان العدو قد اكتشف العبوة - وأصبحت معروفة بكل تفاصيلها - لما شرحت شئ ولكنى حينما سأكتب مقالا مستقبلا عن هذا الموضوع وغيرة - فبصفتى إنسان فضولى يحاول دراسة ما حدث بحسب المعطيات التى ذكرها العدو والمجاهدين — فانتظر الى حينها الخى وان قتلك فضولك - يمكنك اجراء بحث على مواقع البحث وستجد معلومات كثيرة لمحللين عسكريين اجانب وعرب -

\_\_\_\_\_

نواصل وضع فقرة ما بين الدروس وهي الملفات التي تساعد على التطوير الذاتي للمجاهد المبتدئ وقد اخترنا لكم هذه المرة سلسلة ( المنظار والمنشار ) وهي لنفس الأخ الذي وضع درس الاتصالات سابقا – وتتحدث مقاطع الفيديو عن استخدامات المنظار العادي أو الليلي وأيضا استخدام أدوات أخرى + وأيضا وضعنا ملف صوتي للشيخ يوسف العييري أول قائد لتنظيم القاعدة في جزيرة العرب وقد استشهد في بلاد الحرمين عام 2003 م - وقد مدحه شيخنا وأميرنا أسامة بن لأدن رحمهما الله واسكنهم فسيح جناته – ويتحدث الملف الصوتي عن حرب المدن والخلايا النائمة بشكل جميل ومفيد جدا –ارجوا الاستماع للملفات واستخلاص المهم منها - أن الفائدة المرجوة من هذه الملفات هو بناء أساس متين من المعلومات لدى المجاهد وان يكون ملم بأمور كثيرة قد تمر بة أثناء مسيرته الجهادية.

( رابط ملفات الفيديو )

( تجدها في الملحقات مع هذا الملف

4 مقاطع فيديو تحت عنوان " دورة المنظار والمنشار " + ملف صوتى بعنوان " حرب المدن " )